

Byggingenjör – byggkonstruktion och projektering 180 hp

Årskurs 1

Termin 1		Termin 2	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Husbyggnad I 7,5 hp BT2001	CAD med ingenjörsmetodik 7,5 hp BY2006	Byggnadsplanering med geodetisk mätteknik 7,5 hp BY4018 Byggfysik och installationsteknik I 7,5 hp BY2007	
Tillämpad Matematik I 7,5 hp MA2003	Tillämpad Matematik II 7,5 hp MA2004	Tillämpad Matematik III 7,5 hp MA2018	Byggmekanik I 7,5 hp BM2005

Årskurs 2

Termin 3		Termin 4	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Byggmekanik II 7,5 hp BM2006	Ekonomi och byggande 7,5 hp IE2001	<i>Byggkonstruktion I</i> 7,5 hp BY4010	Byggkonstruktion II 7,5 hp BY4011
Vatten – och avfallsteknik 7,5 hp SZ4001	Geoteknik med grundläggning 7,5 hp GO4001	Byggprojektledning I 7,5 hp BY4020	Byggmekanik III 7,5 hp BY4001



Årskurs 3

Termin 5		Termin 6	
Läsperiod 1	Läsperiod 2	Läsperiod 3	Läsperiod 4
Byggkonstruktion III 7,5 hp BY6013	Byggkonstruktion IV 7,5 hp BY6014	Examensarbete inom byggt teknik 15 hp	
Byggfysik och installationsteknik II 7,5 hp BY4023 <i>valbar</i>	Energihushållning i byggnader 7,5 hp BY4030 <i>valbar</i>	Vetenskaplig metod och byggt teknisk forskning 7,5 hp (Ny kurs)	Juridik och etik inom byggsektorn 7,5hp (Ny kurs)
Träbyggnad 7,5 hp BY4027 <i>valbar</i>	Hållbart byggande 7,5 hp BY4025 <i>valbar</i>		

Anm. Kurser som är angivna med kursiv stil ges helt eller delvis på engelska.